रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-23112022-240502 CG-DL-E-23112022-240502

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 603] No. 603] नई दिल्ली, मंगलवार, नवम्बर 22, 2022/अग्रहायण 1, 1944 NEW DELHI, TUESDAY, NOVEMBER 22, 2022/AGRAHAYANA 1, 1944

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 11 नवम्बर, 2022

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (441).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होनें की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 7813 : 2022 आयताकार एल्यूमीनियम बॉक्स — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	7 नवम्बर 2022	आई एस 7813 : 1975 आयताकार, एल्यूमीनियम, बॉक्स के लिए विशिष्टि	7 दिसम्बर 2022

7776 GI/2022 (1)

2	आई एस 7881 (भाग 2) : 2022 बिल्डर्स हार्डवेयर से संबंधित पारिभाषिक शब्दावली भाग 2 लैच (पहला पुनरीक्षण)	7 नवम्बर 2022	आई एस 7881 (भाग 2) : 1976 बिल्डर्स हार्डवेयर से संबंधित पारिभाषिक शब्दावली भाग 2 लैच	7 दिसम्बर 2022
3	आई एस/आई एस ओ 5432 : 2013 चमड़ा — वेट ब्लू भेड़ की खाल — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	7 नवम्बर 2022	आई एस/आई एस ओ 5432 : 1999 चमड़ा — वेट ब्लू भेड़ की खाल — विशिष्टि	7 दिसम्बर 2022
4	आई एस 17994 (भाग 1) : 2022/आई एस ओ 6980-1 : 2006 परमाणु उर्जा — संदर्भ बीटा-कण विकिरण भाग 1 उत्पादन की विधियाँ	7 नवम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
5	आई एस 17997 : 2022/आई एस ओ 15382 : 2015 रेडियोलॉजिकल सुरक्षा — आंख के लेंस, त्वचा और अग्रांग की डोज मॉनिटरिंग के लिए प्रक्रियाएं	7 नवम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस/आई ई सी 61968-3 : 2021 विद्युत उपयोगिताओ हेतु समकालन वितरण पर्बंध के लिए इंटरफ़ेस भाग 3 नेटवर्क आपरेशन हेतु के लिए इंटरफ़ेस (पहला पुनरीक्षण)	7 नवम्बर 2022	आई एस/आई ई सी 61968-3 : 2004 इलैक्ट्रिक यूटिलिटी समाकलन — प्रदाय प्रबंधन के लिए सिस्टम अंर्तपृष्ठ भाग 3 नेटर्क आपरेशन हेतु अंर्तपृष्ठ	7 दिसम्बर 2022
7	आई एस/आई ई सी 62488-2 : 2017 विद्युत उपयोगिता अनुप्रयोगों के लिए विद्युत लाइन संचार प्रणाली भाग 2 एनालॉग पावर लाइन कैरियर टर्मिनल या एपीएलसी	7 नवम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस/आई ई सी 62488-3 : 2021 विद्युत उपयोगिता अनुप्रयोगों के लिए वायडूइट लाइन संचार प्रणाली भाग 3 डिजिटल पावर लाइन कैरियर (डीपीएलसी) टर्मिनल और हाइब्रिड एडीपीएलसी टर्मिनल	7 नवम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस/आई ई सी 63093-4 : 2019 फेराइट कोर — आयाम और सतह अनियमितताओं की सीमा पर दिशानिर्देश भाग 4 आरएम - कोर	7 नवम्बर 2022	आई एस 7934 : 1981 चुंबकीय ऑक्साइड और संबद्ध भागों से बने स्क्वायर कोर के आयाम	7 दिसम्बर 2022

इन मानकों की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9 बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110002, क्षेत्रीय कार्यालयों:कोलकाता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुम्बई तथा शाखा कार्यालयों: अहमदाबाद, बेंगलुरु, भोपाल, भुबनेश्वर, कोयम्बटूर, देहरादून, फरीदाबाद, गाज़ियाबाद, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, जम्मु, जमशेदपुर, लखनऊ, नागपुर, परवानू, पटना, पुणे, रायपुर, राजकोट, कोच्चि, विशाखापटनम में बिक्री हेतु उप्लब्ध हैं. भारतीय मानकों को http://www.standardsbis.in पर आनलाईन खरीदा/ डाउनलोड कि या जा सकता है।

राजीव शर्मा, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण –I)

[विज्ञापन III/4/असा./425/2022-23]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 11th November, 2022

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (441).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

SI No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 7813 : 2022 Rectangular Aluminium Box — Specification (First Revision)	7 Nov 2022	IS 7813 : 2022 Specification for Box, Aluminium, Rectangular	7 Dec 2022
2	IS 7881 (Part 2): 2022 Glossary of Terms Relating to Builders' Hardware Part 2 Latches (First Revision)	7 Nov 2022	IS 7881 (Part 2): 1976 Glossary of Terms Relating to Builders Hardware Part 2 Latches	7 Dec 2022
3	IS/ISO 5432 : 2013 Leather — Wet Blue Sheep Skins — Specification (First Revision)	7 Nov 2022	IS/ISO 5432 : 1999 Leather — Wet Blue Sheep Skins — Specification	7 Dec 2022
4	IS 17994 (Part 1): 2022/ISO 6980-1: 2006 Nuclear Energy — Reference Beta- Particle Radiation Part 1 Methods of production	7 Nov 2022	NA	NA
5	IS 17997: 2022/ISO 15382: 2015 Radiological Protection — Procedures for Monitoring the Dose to the Lens of the Eye, the Skin and the Extermities	7 Nov 2022	NA	NA

6	IS/IEC 61968-3: 2021 Application Integration at Electric Utilities System Interfaces for Distribution Management Part 3 Interface for Network Operations (First Revision)	7 Nov 2022	IS/IEC 61968-3 : 2004 Application Integration at Electric Utilities — System Interfaces for Distribution Management Part 3 Interface for Network Operations	7 Dec 2022
7	IS/IEC 62488-2 : 2017 Power Line Communication Systems for Power Utility Applications Part 2 Analogue Power Line Carrier Terminals or APLC	7 Nov 2022	NA	NA
8	IS/IEC 62488-3 : 2021 Power Line Communication Systems for Power Utility Applications Part 3 Digital Power Line Carrier (DPLC) Terminals and Hybrid ADPLC Terminals	7 Nov 2022	NA	NA
9	IS/IEC 63093-4 : 2019 Ferrite Cores — Guidelines on Dimensions and the Limits of Surface Irregularities Part 4 RM-cores	7 Nov 2022	IS 7934 : 1981 Dimensions of Square Cores Made of Magnetic Oxides and Associated Parts (First Revision)	7 Dec 2022

Copies of these standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi – 110 002; Regional Offices: Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Branch Offices: Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneshwar, Coimbatore, Dehradun, Faridabad, Ghaziabad, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Jammu, Jamshedpur, Lucknow, Nagpur, Parwanoo, Patna, Pune, Raipur, Rajkot, Kochi, Vishakhapatanam. Online purchase/downloading of Indian Standards can be made at http://www.standardsbis.in.

RAJEEV SHARMA, Scientist F & DDG (Standardization – I)

[ADVT.-III/4/Exty./425/2022-23]